

Maximaler Stauraum in seiner Klasse

Artikel vom 3. November 2023

Saug-, Spül- und Spezialfahrzeuge



Der »MicroCombi« überzeugt mit seinem durchdachten Aufbaukonzept. Mit 1580 Litern bietet er den größten Stauraum seiner Klasse bei gleichzeitig optimaler Achslastverteilung (Bild: Kaiser AG).

Der »MicroCombi« besticht vor allem durch sein kompaktes Design sowie eine optimale Gewichts- und Achslastverteilung. Mit einem maximal zulässigen Gesamtgewicht von 3,5 t und einer Gesamthöhe von maximal 1850 mm ist das Reinigungsfahrzeug tiefgaragengängig und kann mit jedem Pkw-Führerschein gefahren werden. Ein ausgeklügeltes Stauraumkonzept bietet flexible Ablagemöglichkeiten und maximal verfügbaren Platz. Das moderne Bedienkonzept basiert auf einem zentralen Bedienpult am Spülhaspel, einer Funkfernsteuerung sowie der elektropneumatischen Ansteuerung der wichtigsten Funktionen. Die Hochdruckanlage des »MicroCombi« bildet eine 3-Kolben-Plungerpumpe mit einer max. Fördermenge von 90 l/min und einem max. Arbeitsdruck von 150 bar. Die hydraulisch angetriebene Spülschlauchhaspel hat eine Kapazität von 100 m ½" Spülschlauch. Im Aufbau befindet sich ein Schlammtank mit 830 Litern und ein Frischwassertank 400 Litern. In der Variante »Arctic« ist der Aufbau

komplett isoliert und mittels des integrierten Wärmetauschers, einer sogenannten »Hot-Box«, kann auch mit Heißwasser gearbeitet werden.

Hersteller aus dieser Kategorie
